

# Спецификация

Сформировано: 02.06.2026 11:25

Наименование	Параметры
Регулятор давления УРРД-НО-200-0,07-РД-320-150-СЧ-1,6-ХЛ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 200
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,01...0,07)МПа
	<b>Номинальное давление (PN):</b> $P_n=1,6$ МПа
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун (СЧ25)
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 150°С
	<b>Условная пропускная способность <math>K_{vy}</math>, м3/ч:</b> 320,0 м3/ч
	<b>Климатическое исполнение:</b> ХЛ (спец. заказ)
	<b>Герметичность:</b> 0,1% от $K_{vy}$
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)
	<b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая. По специальному заказу: воздух, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам регулятора, нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей.
	<b>ТУ:</b> 4218-019-36329069-2011
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122